

Impresora Kyocera ECOSYS P3260DN

Tamaño del papel: A4
Tecnología de impresión: Lser
Color: Monocromo

Impresión

Máx. resolución: 1200x1200 dpi
Impresión de la primera página en blanco y negro: 5 segundos
H Impresión a doble cara: 60 ppm
Impresión duplex:

Consumibles

Recurso mensual: 275k páginas
Vida útil del cartucho en blanco y negro: 12 500 páginas
Vida útil de otros tambores: 500 000 páginas
Número de cartuchos: 1 unidad
Modelo de cartuchos: TK-3160, TK-3170, TK-3190, TK-3200
Cartucho de mayor capacidad:
Características y características
Transferencia de datos: conexión a un PC (USB) conexión a una red (LAN) USB (para unidades flash)
Pantalla: monocromática

Parte de la sala de control

Peso del papel (mn.): 60 g/m
Peso del papel (mx.): 220 g/m
RAM: 512 MB/máx. 2560 MB (opcional)/
Velocidad de la CPU: 1200 MHz

General

Bandeja de entrada: 600 hojas/máx. 2600 páginas (opcional)/
Bandeja de salida: 500 hojas
Nivel de ruido: 56 dB
Consumo de energía: 720 W
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 416x410x343 mm
Peso: 15,5 kg
2560 MB (opcional)/

Velocidad de la CPU: 1200 MHz

General

Bandeja de entrada: 600 hojas/mx. 2600 pginas (opcional)/

Bandeja de salida: 500 hojas

Nivel de ruido: 56 dB

Consumo de energia: 720 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 416x410x343 mm

Peso: 15,5 kg

2560 MB (opcional)/

Velocidad de la CPU: 1200 MHz

General

Bandeja de entrada: 600 hojas/mx. 2600 pginas (opcional)/

Bandeja de salida: 500 hojas

Nivel de ruido: 56 dB

Consumo de energia: 720 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 416x410x343 mm

Peso: 15,5 kg